

**MORAVIA**

Passende Ausstattung für optimalen Schutz

# LADESÄULEN UND PARKPLÄTZE

2024 | 2025

Gültig bis 31.01.2025

**GEMEINSAM  
DIE ZUKUNFT  
DER ELEKTRO-  
MOBILITÄT  
GESTALTEN!**

# LADESÄULEN UND PARKPLÄTZE

In den vergangenen Jahren ist der Anteil der Elektroautos am Pkw-Bestand in Deutschland stetig gestiegen. Parallel dazu hat auch die Anzahl der Ladesäulen für Elektroautos kontinuierlich zugenommen. Diese Entwicklung unterstreicht die wachsende Bedeutung eines zuverlässigen Schutzes für Ladesäulen in unserer modernen Zeit.

Unsere Broschüre präsentiert zeitgemäße Lösungen zum Schutz von Ladesäulen und Ladestationen, darunter robuste Poller, flexible Sperrpfosten, praktische Parkhilfen und reflektierende Bodenmarkierungen. Diese Produkte schützen nicht nur vor Beschädigungen, sondern sorgen auch für eine geordnete Parkplatzorganisation.

Entdecken Sie unsere Produkte in bewährter MORAVIA Qualität!

Viel Spaß beim Durchstöbern!

## INHALT

### PRODUKTE

Ladesäulenschutz	3
Leitzylinder/Sperrpfosten	8
Parkhilfen	9
Bodenmarkierung	10



- Zuverlässiger Schutz
- Robust und langlebig
- In vielen Varianten erhältlich
- Korrosionsschutz durch Feuerverzinkung
- Sonderanfertigung möglich

## CITY SCHUTZBÜGEL

Stahl-Schutzbügel zum Sichern von Ladesäulen.  
Kostengünstiger Schutzbügel aus feuerverzinktem Stahl, 60 mm Ø, 2 mm Wandstärke, mit Reflexringen (75 mm).

### Befestigungsarten:

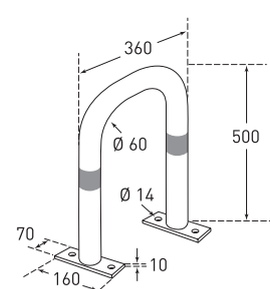
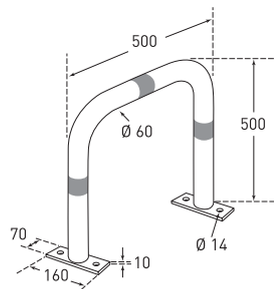
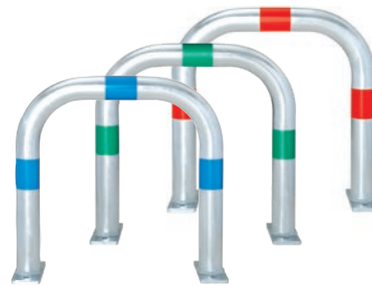
- zum Einbetonieren  
Gesamthöhe: 800 mm
- zum Aufdübeln  
Bodenplatte: 160 x 70 x 10 mm

### Maße (Überflur):

Bügel groß: 500 x 500 mm, 3 Ringe  
Bügel klein: 500 x 360 mm, 2 Ringe

### Option:

Feuerverzinkt und farbig lackiert mit Reflexringen.  
Auf Wunsch mit zusätzlichem Potentialausgleich (HD 60364/OVE E 8101) (Aufpreis).



Befestigung	Abmessung		Versandgew. kg/St.	Reflexringe	Artikel	€/St.
	Ø/H (mm)	B (mm)				
Zum Aufdübeln	60/500	360	5,9	blau	168.28.786	114,00
		500	6,5		168.24.646	123,00
		360	5,9	grün	168.24.132	114,00
		500	6,5		168.20.306	123,00
		360	5,9	rot	168.25.611	114,00
		500	6,5		168.25.170	123,00
Zum Einbetonieren	60/800	360	6,1	blau	168.24.372	89,50
		500	6,4		168.29.954	99,00
		360	6,1	grün	168.27.147	89,50
		500	6,4		168.21.864	99,00
		360	6,1	rot	168.24.530	89,50
		500	6,4		168.28.150	99,00
Durchsteckanker 12/110 (für Beton), 4 St. pro Bügel					109.24.665	3,00
Universaldübel S12 mit Schraube 8/100 (für Bitumen), 4 St. pro Bügel					109.17.393	2,40



- Korrosionsgeschützt und langlebig
- Ideal bei beengten Platzverhältnissen
- Optimale Sichtbarkeit
- Farblich anpassbar
- Individuelle Ausführung

## CITY SCHUTZPOLLER

Stahl-Poller zum Schutz von Ladesäulen und Sichern der Leistungseinheit (Power Unit).

Optisch ansprechender Schutzpoller aus Rundstahl bzw. Edelstahl, 108 mm Ø, 800 mm Überflur, 2,9 mm Wandstärke. Mit formschöner Alukappe und Reflexringen.

Zur optimalen farblichen Abstimmung von Ladesäule und Schutzpoller in vielen Varianten verfügbar.

### Befestigungsarten:

- zum Einbetonieren, Gesamthöhe: 1.200 mm
- zum Aufdübeln, Bodenplatte: Ø 200 x 6 mm

### Weitere Optionen:

- andere Höhen und Durchmesser
- herausnehmbar mit Dreikantverschluss oder Zylinderschloss

Auf Wunsch mit zusätzlichem Potentialausgleich (HD 60364/OVE E 8101) lieferbar (Aufpreis).

Variante 1			Stahl, feuerverzinkt (Wandstärke 2,9 mm)			Edelstahl (Wandstärke 2 mm)		
Befestigung	Abmessung Ø/H (mm)	Reflex- ringe	Versandgew. kg/St.	Artikel	€/St.	Versandgew. kg/St.	Artikel	€/St.
Zum Aufdübeln	108/800	-	9,3	168.28.926	123,00	5,9	168.29.681	240,00
		weiß	9,4	168.24.924	142,00	6	168.27.679	260,00
		blau		168.26.890			-	-
		grün		168.25.450			-	-
		rot		168.28.789			-	-
Zum Einbetonieren	108/1.200	-	9,8	168.20.923	123,00	7,2	168.25.595	216,00
		weiß	9,9	168.28.402	142,00	7,3	168.26.474	236,00
		blau		168.20.618			-	-
		grün		168.20.538			-	-
		rot		168.23.713			-	-
Durchsteckanker 12/110 (für Beton), 3 St. pro Poller							109.24.665	3,00
Universaldübel S12 mit Schraube 8/100 (für Bitumen), 3 St. pro Poller							109.17.393	2,40



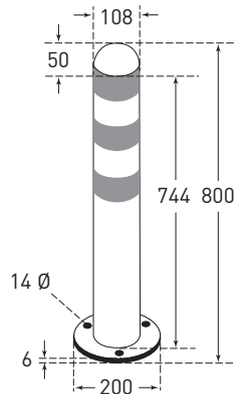
Variante 1 (Stahl/Edelstahl)



Variante 2



Variante 1 (Stahl)



**Variante 1:**

- Feuerverzinkt oder aus Edelstahl, uni oder mit drei weißen Reflexringen
- Feuerverzinkt mit je drei Reflexringen, 75 mm (blau, grün oder rot)

**Variante 2:**

- Feuerverzinkt und komplett weiß beschichtet, mit je drei Reflexringen, 75 mm (blau, grün oder rot)

Alukappe jeweils sandgestrahlt.

**Weitere Varianten – ohne Aufpreis:**

- Beschichtung:
  - gelb (RAL 1023)
  - schwarz (RAL 9005)
  - grün (RAL 6009)
  - blau (RAL 5017)
  - anthrazitgrau (RAL 7016)
- Dazu passend Reflexringe nach Wahl:
  - weiß
  - rot
  - blau
  - grün
  - gelb



Stahl, feuerverzinkt und weiß beschichtet (Wandstärke 2,9 mm)					
Befestigung	Abmessung Ø/H (mm)	Versandgew. kg/St.	Reflexringe	Artikel	€/St.
Zum Aufdübeln	108/800	9,4	blau	168.23.819	177,00
			grün	168.25.354	
			rot	168.21.079	
Zum Einbetonieren	108/1.200	9,9	blau	168.22.843	
			grün	168.27.610	
			rot	168.26.000	
Durchsteckanker 12/110 (für Beton), 3 St. pro Poller				109.24.665	3,00
Universaldübel S12 mit Schraube 8/100 (für Bitumen), 3 St. pro Poller				109.17.393	2,40



Bildquelle: Stadtwerke Jena



- Rundumschutz
- Feuerverzinkt, robust und langlebig
- Einfache Montage
- Für Innen und Außen
- Auch zum Einbetonieren

## MORION SÄULENSCHUTZ

Optimaler Rundumschutz von Säulen, Pfosten, Pfeilern, (Licht-)Masten etc. vor Anfahrtschäden.

Zweiteilige Stahlrohr-Konstruktion aus 60er-Rundbögen und 48er-Querstreben.

### Einfache Montage:

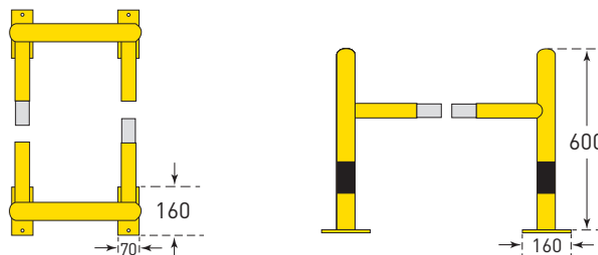
Beide Querstreben werden ineinandergeschoben und bilden eine feste, stabile Einheit, die mittels 4 Bodenplatten aufgedübelt wird.

### Oberflächenbehandlung:

- feuerverzinkt
- feuerverzinkt und gelb kunststoffbeschichtet, mit schwarzen Signalstreifen
- nur kunststoffbeschichtet für den Innenbereich

Ausführung: 60 mm/48 mm Ø  
2 mm Wandstärke  
Bodenplatte: 160 x 70 x 10 mm  
Bohrloch: Ø 14 mm

Der Säulenschutz ist zum Aufdübeln – auf Wunsch mit Konterplatte zum Einbetonieren.



Abmessung (mm) H x B x T	Versandgew. kg/St.	beschichtet		feuerverzinkt		feuerverzinkt und beschichtet	
		Artikel	€/St.	Artikel	€/St.	Artikel	€/St.
600 x 520 x 520 Innen: 400 x 400	14,5	200.26.557	276,70	200.22.925	270,70	200.20.623	320,70
600 x 620 x 620 Innen: 500 x 500	16	200.28.694	288,10	200.29.787	285,40	200.23.561	339,40
600 x 720 x 720 Innen: 600 x 600	17,5	200.24.782	302,10	200.26.195	300,70	200.29.660	357,40
Konterplatte zum Einbetonieren, 4 St. pro Bügel						200.20.157	33,40
Durchsteckanker 12/110 (für Beton), 8 St. pro Bügel						109.24.665	3,00
Universaldübel S12 mit Schraube 8/100 (für Bitumen), 8 St. pro Bügel						109.17.393	2,40



- **Optimaler Schutz**
- **Hochwertiger Qualitätsstahl**
- **In vielen Varianten erhältlich**
- **TÜV-geprüft nach DGUV 108-007**
- **Sonderanfertigung möglich**

## BLACK BULL RAMMSCHUTZ-POLLER

Extrem belastbarer Poller aus Gütestahl. Beugt wirkungsvoll Anfahrtschäden vor, sichert Ladesäulen, Verkehrswege und Arbeitsbereiche.

Die Rammschutz-Poller schützen Maschinen, Pfeiler, Stützen, Säulen, Regale, (Roll-)Tore, Laderampen etc.

### Oberflächenbehandlung:

Feuerverzinkt und gelb kunststoffbeschichtet, mit schwarz lackierten Streifen

Feuerverzinkt und weiß kunststoffbeschichtet, mit rot lackierten Streifen

### Befestigungsvarianten:

Zum Einbetonieren oder zum Aufdübeln

Alle Größen auch herausnehm- und/oder abschließbar mit Dreikant oder Zylinderschloss (ab 159 mm mit Hebelhilfe) möglich.



\* Max. Kraftaufnahme;  
für Details bitte Datenblatt anfordern.



Bildquelle: Stadtwerke Eschwege GmbH

Ausführung		Abmessung (mm) Ø x WS x H	Farbe	Oberfläche	Versandgew. kg/St.	Artikel	€/St.
<b>S</b>	zum Aufdübeln, Bodenplatte 200 x 200 x 10 mm	90 x 3,6 x 1.200	gelb-schwarz	feuerverzinkt und beschichtet	15	199.19.943*	149,70
			rot-weiß			199.29.625*	149,70
	zum Einbetonieren	90 x 3,6 x 1.600	gelb-schwarz	feuerverzinkt und beschichtet	14,5	199.17.454	106,40
			rot-weiß			199.88.378	106,40
<b>L</b>	zum Aufdübeln, Bodenplatte 250 x 250 x 15 mm	159 x 4,5 x 1.200	gelb-schwarz	feuerverzinkt und beschichtet	31,5	199.16.549*	264,80
			rot-weiß			199.88.077*	264,80
	zum Einbetonieren	159 x 4,5 x 1.600	gelb-schwarz	feuerverzinkt und beschichtet	30,7	199.15.852	286,10
			rot-weiß			199.88.026	286,10
Universaldübel mit Schraube für S + L (4 St. pro Poller)		14/110			0,2	109.18.268	3,80

\* vom TÜV geprüfte Variante



- Hohe optische Schutzwirkung
- Minimiert Schäden bei Kollision
- Flexibel, selbstaufrichtend und langlebig
- Aus hochwertigem TPU-Kunststoff

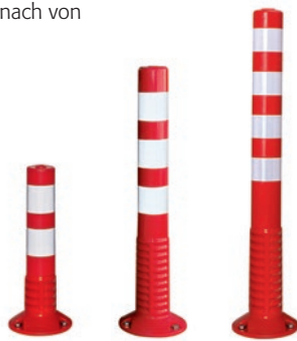
## LEITZYLINDER COMEBACK

Einteiliger, roter Leitzylinder mit integriertem Fuß zum Aufdübeln. Mit weiß reflektierenden Streifen. Die besondere Materialmischung aus thermoplastischem Polyurethan (TPU) erlaubt ein gefahrloses Anfahren des ComeBack. Richtet sich danach von selbst wieder auf.

- Signalrot mit Reflexstreifen
- 360° knickbar
- Selbstaufrichtend
- Hohe Verschleißfestigkeit

### Ausführung:

- Durchmesser: 80 mm Ø
- Fuß: 200 mm Ø



Höhe (mm)	Versandgew. kg/St.	Artikel	bei Abnahme von	€/St.
460	2	290.22.452	1 St.	34,70
			10 St.	28,10
			30 St.	25,60
760	2,5	290.23.682	1 St.	40,80
			10 St.	34,00
			30 St.	32,30
1.000	3,0	290.28.332	1 St.	62,20
			10 St.	55,40
			30 St.	51,50

## MORION-SWING

Selbstaufrichtender Sperrpfosten

Sperrpfosten aus Stahl mit integrierter Spiralfeder. Für enge, begrenzte Rangierbereiche mit hohem Beschädigungsrisiko: Parkplätze, Tiefgaragen, Kurven etc. Beim Anfahren gibt der Pfosten bis zu 30° nach und stellt sich automatisch in die Ausgangsposition zurück. Vermeidet so teure Beschädigungen.

### Ausführung:

- 76 mm Ø
- 2,9 mm Wandstärke
- Bodenplatte: 200 x 200 x 10 mm

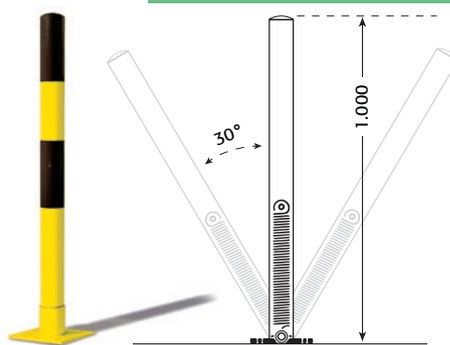
### Oberflächenbehandlung:

Feuerverzinkt und kunststoffbeschichtet

### Befestigungsarten:

Zum Einbetonieren oder zum Aufdübeln

- Minimiert Schäden, da rückfedernd
- Feuerverzinkt, robust und langlebig
- Geringer Wartungsaufwand
- Auch zum Einbetonieren



Farbe	Zum Aufdübeln Gesamthöhe 1.000 mm			Zum Einbetonieren Gesamthöhe 1.330 mm, davon 330 mm Unterflur		
	Versandgew. kg/St.	Artikel	€/St.	Versandgew. kg/St.	Artikel	€/St.
rot-weiß	11,9	104.15.052	200,10	10,3	104.16.832	250,60
schwarz-gelb		104.17.486			104.14.916	
Universaldübel S12 mit Schraube 8/100, 4 St. pro Pfosten				2	109.17.393	2,40



- **Komplett-Set inkl. Befestigungsmaterial**
- **Nachhaltig aus Recyclingmaterial**
- **Langlebig und widerstandsfähig**
- **Optimale Sichtbarkeit**
- **Verkleben mit Spezialkleber möglich**

## RADSTOPP PARK-AID®

Die Weiterentwicklung unseres bewährten Radstopps: Optimiertes, modernes Design, noch bessere Qualität. Für seitliche oder frontale Parkplatzbegrenzung. Erleichtert das Einparken, schafft Ordnung und Sicherheit.

Recycelter Gummi, hoch verdichtet, für lange Haltbarkeit. Rundum sehr gut sichtbar: Beidseitige Reflexstreifen - auch stirnseitig. Öl- und temperaturbeständig sowie UV-stabil. Zum Aufdübeln.

### Farben:

- Schwarz mit gelben oder weißen Reflexstreifen
- Rot-braun mit weißen Reflexstreifen

Befestigungsdübel für Beton oder Asphaltboden im Lieferumfang enthalten. Alternativ ist ein Verkleben möglich.



Farbe	Reflexstreifen	Abmessung (mm) L x B x H	Versandgew. kg/St.	Artikel	€/St.
schwarz	weiß	550 x 150 x 100	4,5	284.26.477	28,60
	gelb			284.27.207	
schwarz	weiß	900 x 150 x 100	8	284.25.032	38,90
	gelb			284.25.716	
rot-braun	weiß	1.200 x 150 x 100	11	284.26.790	42,00
schwarz	weiß			284.24.168	
	gelb	1.800 x 150 x 100	17	284.29.869	48,60
rot-braun	weiß			284.29.455	
schwarz	weiß	1.800 x 150 x 100	17	284.28.572	69,50
	gelb			284.20.974	
rot-braun	weiß			284.20.818	72,60

### Spezial-Kleber für Park-AID®

#### Kleben statt Dübeln:

3-Komponentenkleber auf Harzbasis mit schnell-reaktivem Bindemittel. Für Untergründe aus Beton, Asphalt, Bitumen und Epoxid-beschichtete Flächen. Neutraler, dunkler Farbton (RAL 7021).

17,2 kg davon 5 kg Bindemittel, 12 kg Quarzsand (Füllstoff) und 0,2 kg Härter

#### Verbrauch:

ca. 4,5 kg pro qm (bei 3 mm Schichtstärke)

#### Montagehinweis:

Für einen formschönen Abschluss des austretenden Klebers empfiehlt sich eine (Papp-)Schablone.

Versandgew. kg/St.	Artikel	€/St.
18	284.25.975	155,00



#### TIPP:

Haftungstest bei PU-beschichteten oder extrem glatt polierten Untergründen.





- **Dauerhafte Markierung**
- **Hält 5x länger als Bodenmarkierfarbe**
- **Höchste Sichtbarkeit durch Reflexperlen**
- **Einfaches Aufbringen**
- **In vielen Varianten erhältlich**

## PROLINE-THERMO

### Thermoplastische Fahrbahnmarkierung

Vorgeformte thermoplastische Masse für perfektes, dauerhaftes und randscharfes Markieren auf Fahrbahnen.

Die weiß reflektierende Markierung haftet auf fast allen Böden, z.B. Beton, Asphalt, Teer, Verbundpflaster und Fliesen. Sie kann bereits nach 30 Minuten überfahren werden. Hält 5x länger als Bodenmarkierfarbe.

Eine optimale Haftung bei kritischen Untergründen wird durch den Einsatz eines Primers erzielt.

#### Verlegehinweise:

- Formelemente auf dem trockenen, staub- und fettfreien Untergrund ausrichten.
- Fugen zwischen den Elementen sollten kleiner als 5 mm sein.
- Bruchstücke (z.B. durch den Transport) lassen sich durch den Schmelzvorgang problemlos einfügen.
- Bei kalter Witterung: Untergrund mit Gasbrenner vorwärmen.

Weitere Farben auf Anfrage (z.B. gelb).



Markierungslinie	Abmessung (mm)	Versandgew. kg/St.	Artikel	bei Abnahme von	€/St.	bei Abnahme von	€/St.
50 mm	50 x 1.000	0,3	262.14.318	5 Stück	5,60	1 VE = 60 St.	3,20
75 mm	75 x 1.000	0,4	262.17.550	5 Stück	6,20	1 VE = 40 St.	4,20
100 mm	100 x 1.000	0,5	262.16.291	5 Stück	6,30	1 VE = 30 St.	4,60
	100 x 5.000	2,2	262.18.379	1 Rolle	35,80	1 VE = 5 Rollen	26,80
120 mm	120 x 1.000	0,6	262.14.022	5 Stück	6,90	1 VE = 25 St.	5,20
	120 x 5.000	3,2	262.18.805	1 Rolle	39,40	1 VE = 5 Rollen	29,80
150 mm	150 x 1.000	0,7	262.18.732	5 Stück	8,50	1 VE = 20 St.	6,70
	150 x 5.000	3,2	262.17.412	1 Rolle	45,60	1 VE = 5 Rollen	35,80
250 mm	250 x 1.000	1	262.18.428	2 Stück	15,70	1 VE = 10 St.	10,90
500 mm	500 x 1.000	2	262.14.914	2 Stück	25,80	1 VE = 5 St.	22,20
Gasbrenner		4	262.17.348		188,00		
Primer für Bitumen	4 l (für ca. 12 qm)	6	262.14.507		88,50		
	20 l (für ca. 60 qm)	22	262.15.587		298,00		
Primer für Beton/Metall	380 ml (für ca. 1,9 qm)	1	262.21.426		40,20		
Dispenser für Primer (Beton/Metall)			262.29.502		151,00		

Ausführung	Abmessung (mm)	Versandgew. kg/St.	Artikel	€/St.
 Symbol „Elektro-Auto mit Stecker“	1.000 x 700	3	262.24.084	66,00
 Symbol „Parkplatz Elektro-Auto“	700 x 800	2	262.29.350	
 Ladestation für Elektrofahrzeuge VkZ Z365-65	1.000 x 1.000	7,47	262.20.478	245,00
 Symbol Ladestation für Elektrofahrzeuge	1.400 x 1.500	8,66	262.20.712	152,00

- Hochdeckend und schnell trocknend
- Abriebfest und wetterbeständig
- Sofort einsatzbereit
- Mit Pinsel oder Rolle auftragbar
- Silikonfrei und ölresistent
- In 6 Farben erhältlich

## PROLINE-PAINT

### Außenmarkierfarbe

Hochwertige, einkomponentige Markierungsfarbe mit äußerst geringem Abrieb. Speziell für betriebliche und innerörtliche Markierung von Flächen und Streifen.

Zum Ausbessern innerörtlicher Straßenmarkierungen.

Haftet auf Beton, Estrich, Asphalt und Verbundstein. Einfach zu verarbeiten. Farbauftrag mittels Rolle (bei größeren Flächen), Pinsel oder im Spritzverfahren.

#### PROline-paint Außenmarkierfarbe ist:

- Hoch abriebfest
- Schnell trocknend und hochdeckend
- Ausgezeichnete Haftung
- Sehr widerstandsfähig und langlebig
- Weitgehend resistent gegen Öl
- Silikonfrei

Verbrauch: 5-Ltr.-Gebinde für ca. 25 qm bei einem Anstrich. (Tipp: Je nach Bodenbeschaffenheit empfehlen wir 2 Anstriche.)

#### Bodenschablone E-Parkplatz

Bodenschablone aus verstärktem Spezialkarton mit E-Auto-Piktogramm. Zum Aufsprühen mit PROline-paint Farbspray oder zum Aufrollen der Farbe. Mehrfach verwendbar.

Bodenschablone



Farbe		Glanzgrad matt	Versandgew. kg/St.	Artikel	€/St.
	weiß				
	gelb	~ RAL 1023	263.25.624		
	rot	~ RAL 3020	263.23.804		
	blau	~ RAL 5017	263.21.512		
	grau	~ RAL 7043	263.25.110		
	grün	~ RAL 6018	263.28.934		

		Versandgew. kg/St.	Artikel	€/St.
Bodenschablone	Maße E-Auto: 700 x 1.000 mm	1,0	260.22.347	49,50
PROline-paint Farbspray weiß	Inhalt: 750 ml	1,5	260.11.745	31,45

# IHRE VORTEILE IM ÜBERBLICK:

- einfaches Bestellen per Telefon, Fax oder E-Mail
- kompetente Beratung und langjährige Erfahrung
- vielfältige Sonderanfertigungen
- schnelle Auslieferung
- hohe Qualität



## BLEIBEN SIE JEDERZEIT ÜBER NEUHEITEN, AKTIONEN UND PRODUKTE INFORMIERT:

Scannen Sie den QR-Code oder abonnieren Sie unseren Newsletter auf [www.moravia.de](http://www.moravia.de)



## HABEN SIE FRAGEN ZU UNSEREM PRODUKT- UND SERVICEANGEBOT? DANN KONTAKTIEREN SIE UNS GERNE UNTER:



### KUNDEN- & BESTELLSERVICE

Mo – Do 7:30 – 16:30 Uhr  
Fr 7:30 – 14:30 Uhr



[SERVICE@MORAVIA.DE](mailto:SERVICE@MORAVIA.DE)



**(0611) 9502-0**



**(0611) 9502-200**

## MORAVIA GMBH

Postfach 42 09 | 65032 Wiesbaden  
Telefon (0611) 9502-0 | Telefax (0611) 9502-200  
[service@moravia.de](mailto:service@moravia.de) | [www.moravia.de](http://www.moravia.de)

